

### АДМИНИСТРАЦИЯ СЕВЕРНОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРОТОКОЛ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ (В ФОРМЕ СЛУШАНИЙ)

02.12.2022 г. № З

Объект общественных обсуждений: Предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) деятельности по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов».

Способ информирования общественности о дате, месте и времени проведения общественных слушаний: в установленном порядке проинформирована общественность и другие участники процесса оценки воздействия на окружающую среду о проведении общественных обсуждений. Размещены уведомления о проведении общественных обсуждений:

- на официальном сайте Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области: www.mo-se.orb.ru в разделе «События», официальное опубликование от 03.11.2022 г.;
- на официальном сайте Министерства природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Оренбургской области: www.mpr.orb.ru . официальное опубликование от 01.11.2022 г;
- на официальном сайте Южно-Уральского межрегионального управления Роспироднадзора: <u>www.rpn.gov.ru/public</u> официальное опубликование от 03.11.2022г;
- на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования: <u>www.rpn.gov.ru</u> официальное опубликование от 03.11.2022 г.

## Место и сроки доступности для общественности материалов по объекту общественного обсуждения:

С предварительными материалами оценки воздействия на окружающую среду по проекту «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов» можно было ознакомиться с 11.11.2022 г., по адресу:

- 461670 Оренбургская область, Северный район с. Северное, ул. Советская д. 24, кабинет 222 (в рабочие дни с 9.00 до 17.00, перерыв на обед 13.00-14.00).

Дополнительное информирование:

- на официальном сайте Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области: www.mo-se.orb.ru в разделе «События».

Данные материалы будут доступны для общественности до 12.12.2022 г., по выше указанным адресам.

Дата проведения общественных слушаний: 02 декабря 2022 г.

Время начала общественных слушаний: 11.00 ч (по местному времени)

**Время окончания общественных слушаний:** 11.40 ч (по местному времени).

Форма проведения: очно.

**Место проведения общественных слушаний**: Оренбургская область, Северный район, с. Северное, ул. Советская д. 24, актовый зал.

# Общее количество участников общественных слушаний (4 человека) Присутствовали:

- 1. <u>Ответственное лицо Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области</u> председатель комитета по управлению имуществом Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области Илалтдинова Лилия Лефхатовна.
- 2. Представители Общества с ограниченной ответственностью «Оренбургский научно-исследовательский и проектный институт нефти» (ООО «ОренбургНИПИнефть») исполнитель работ по ОВОС (разработчик проектной документации): Новикова Татьяна Васильевна начальник отдела по охране окружающей среды.
- 4. Представители заинтересованной общественности: жители Северного района Оренбургской области 2 человека.

Регистрационный лист - Приложение 2 к настоящему Протоколу.

<u>Председатель общественных слушаний:</u> Илалтдинова Лилия Лефхатовна - председатель комитета по управлению имуществом Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области.

### Состав представленных для ознакомления материалов:

1. Предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду по проекту: «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов».

### Вопросы, обсуждаемые на общественных слушаниях:

Прием замечаний и предложений от общественности проводился по адресам:

- 1. 461670 Оренбургская область, Северный район с. Северное, ул. Советская д. 24, кабинет 222 (в рабочие дни с 9.00 до 17.00, перерыв на обед 13.00 14.00);
- 2. по адресу электронной почты Администрации: se@mail.orb.ru с пометкой «по общественным обсуждениям по объекту шифр 0276-01»;

3. по адресу электронной почты ответственного лица ООО «БайТекс» Полуконова Сергея Владимировича: <u>SPolukonov@rus.mol.hu</u>, с пометкой «по общественным обсуждениям по объекту шифр 0276-01».

Форма приема замечаний и предложений от общественности: письменная и электронная, в свободной форме.

Регистрация замечаний и предложений от общественности осуществлялась в «Журнале учета замечаний и предложений общественности к предварительным материалам оценки воздействия на окружающую среду (предварительные материалы ОВОС) по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов».

В период принятия замечаний и предложений от общественности, в Администрацию поступило два вопроса:

- 1. Будет ли ООО «БайТекс» заключать договора на использование земель? Когда его представители свяжутся с землепользователями?
- 2. Как будут утилизироваться отходы, которые образуются при строительстве? Где их собирают и куда вывозят?

Письмом от 01.12.2022 г. № 01-08/1184 Администрации муниципального образования Северного района Оренбургской области проинформировала Заказчика и Исполнителя работ по оценке воздействия на окружающую среду о поступивших от граждан вопросах (прилагается к настоящему протоколу).

Данный протокол отражает порядок и суть выступлений участников общественных слушаний. Протокол составлен в трех экземплярах, один хранится в администрации муниципального образования Северного района Оренбургской области, второй — у заказчика намечаемой деятельности (ООО «БайТекс»), третий — у исполнителя работ по оценке воздействия на окружающую среду (ООО «ОренбургНИПИнефть»).

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1. 11:00 Об общественных слушаниях. Вступительное слово 11:05 Илалтдиновой Лилии Лефхатовны Председатель комитета по управлению имуществом Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области.
- 2. 11:05 Доклад Новиковой Т.В., начальника отдела охраны окружающей 11:25 среды ООО «ОренбургНИПИнефть», разработчика предварительных материалов по ОВОС.
- 3. 11:25 Обсуждение вопросов, замечаний и предложений по объекту 11:30 государственной экологической экспертизы: «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов», поступивших в процессе общественных слушаний.

4. 11:30 — Подведение итогов общественных слушаний. Закрытие 11:35 общественных слушаний.

### По первому пункту повестки дня

### Слушали:

Илалтдинова Л.Л.объявила публичные слушания открытыми, приветствовал участников общественных слушаний; уведомил об осуществлении протокольной записи процесса общественных слушаний; огласила организаторов общественных слушаний, проинформировала о правовой основе организованных общественных обсуждений, что слушания проводятся на основании федеральных законов «Об охране окружающей среды», «Об экологической экспертизе», «Об организации местного самоуправления в Российской принципах Федерации». Сообщила, что на общественные слушания вынесено обсуждение Предварительных материалов ОВОС по объекту государственной экологической экспертизы: «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов». Заявил, что слушания проводятся для информирования населения о намечаемой хозяйственной или иной деятельности и ее возможном воздействии на окружающую среду.

По второму пункту повестки дня

### Слушали:

**Новикову Т.В.** - поприветствовала участников слушаний, представила демонстрационный материал – презентация. Приступила к докладу.

«Объектом общественных обсуждений являются материалы оценки воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности по проекту «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов».

Заказчиком разработки проектной документации является Общество с ограниченной ответственностью «БайТекс» (ООО «БайТекс»).

Разработчиком проектной документации является общество с ограниченной ответственностью «Оренбургский научно-исследовательский и проектный институт нефти» (ООО «ОренбургНИПИнефть»).

Хозяйственная деятельность ООО «БайТекс», заключается в разработке углеводородных залежей на Байтуганском нефтяном месторождении.

Целью (потребностью) реализации намечаемой деятельности является: организация транспортировки добываемых нефти и газа на Байтуганском нефтяном месторождении до УПН «Байтуганская».

Так как промысловые объекты Байтуганского нефтяного месторождения поставлены на государственный учет, как объект I категории объектов негативного воздействия, то в соответствии с требованиями Федерального закона об экологической экспертизе, проектная документация «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов» является объектом государственной экологической экспертизы федерального уровня.

Техническим заданием на проектирование предусмотрено строительство автоматизированных замерных установок (5 шт), строительство нефтегазосборных

трубопроводов от замерных установок общей протяженностью 11,708,6 км, строительство выкидных трубопроводов от существующих добывающих скважин общей протяженностью 35,463 км, строительство высоконапорных водоводов системы поддержания пластового давления общей протяженностью 20,276 км, перевод нагнетательной скважины № 1569н в добывающую, а также установка камеры приема очистных устройств на участке нефтегазосборного трубопровода от ДНС-1 до УПН Байтуганского месторождения.

Проектируемые объекты Байтуганского месторождения расположены на землях Северного района Оренбургской области, Клявлинского и Камышлинского районах Самарской областей.

Проектируемые сооружения предназначены для организации замера и транспорта добываемой нефти на существующую установку подготовки нефти (УПН) Байтуганского месторождения.

Период строительства проектируемых объектов 15 месяцев, демонтажные работы -3 месяца.

Для оценки воздействия на окружающую среду планируемого строительства, рассматривались три альтернативных варианта реализации намечаемой деятельности, с последующим выбором наиболее целесообразного с позиции экологической безопасности и социально-экономической эффективности.

«Нулевой вариант» - отказ от намечаемой деятельности. При «нулевом варианте» технологическая схема объектов нефтедобычи Байтуганского месторождения не изменится, строительство на территории месторождения не предусматривается.

«Нулевой вариант» не приведет к достижению цели настоящего проекта, но является более выгодным с экологической точки зрения, так как не окажет дополнительной антропогенной нагрузки на окружающую среду. Однако, отказ намечаемой деятельности увеличивает риск возникновения аварийной ситуации, поскольку эксплуатационный срок существующих трубопроводов истёк. Кроме того, анализ «нулевого варианта» осуществлялся с позиции социально-экономической эффективности.

Развитие объектов нефтегазодобычи Байтуганского месторождения, включая намечаемую деятельность, дает гарантии поддержания уровня добычи нефти, а значит решения ряда важных социальных проблем района: улучшение социальной инфраструктуры района, увеличение налогооблагаемой базы, обеспечение занятости населения.

Поэтому «нулевой вариант» не принят в качестве приоритетного. Далее был проведен детальный анализ альтернативных вариантов, приводящих к реализации намечаемой хозяйственной деятельности.

Альтернативный «Вариант № 1» и Альтернативный «Вариант № 2» предполагают реализацию намечаемой хозяйственной деятельности, но с разной схемой размещения проектируемых объектов:

Альтернативный «Вариант № 1» предполагал реализацию проектных решений с размещением проектируемых трубопроводов в существующих коридорах коммуникаций, но с большей общей протяженностью.

Альтернативный «Вариант № 2» предполагал размещение проектируемых объектов с меньшей протяженностью трубопроводов, но для данного решения потребуется дополнительный отвод земельных участков, с последующим изъятием их из севооборота и вырубкой древесной растительности.

Поэтому, для снижения негативного воздействия на почвенный покров и растительность, было принято решение реализации намечаемой деятельности по альтернативному «Варианту N 1»

Проектируемые объекты Байтуганского месторождения территориально расположены на землях Северного района Оренбургской области, Клявлинского и Камышлинского районах Самарской областей.

При выявлении возможных воздействий на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности были проведены количественные расчеты выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, объема образующихся отходов, объема образующихся хозяйственно-бытовых и производственно-дождевых сточных вод для периода строительства и эксплуатации проектируемых объектов для каждого альтернативного варианта.

В процессе строительных работ, в атмосферный воздух поступает 6,771739 т/период, в атмосферу поступает 22 наименования загрязняющих веществ, среди которых вещества I и II класса опасности — марганец и его соединения, дигидросульфид, гидрофторид, фториды неорганические плохо растворимые, бенз/а/пирен, формальдегид.

В процессе эксплуатации постоянно действующих проектируемых сооружений, в атмосферный воздух поступает 1,964764 т/год. В атмосферу поступает 7 наименований загрязняющих веществ, среди которых вещества II класса опасности — бензол, сероводород. За выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, недропользователь осуществляет ежегодную плату, согласно тарифам, установленным Правительством РФ.

Площадь занимаемых земель в Клявлинском районе Самарской области— 35.0578 га. Разрешённый вид использования: земли с/х назначения.

Площадь занимаемых земель в Камышлинском районе Самарской области — 10,7053 га. Разрешённый вид использования: земли с/х назначения, земли промышленности энергетики и транспорта, земли Камышлинского участкового лесничества ГКУ «Клявлинское лесничество».

Оренбургская область, Северный район — 67,8214 га. Разрешённый вид использования: земли с/х назначения, земли промышленности энергетики и транспорта, земли Верхне-Сокского участкового лесничества ГКУ «Северное лесничество».

На ситуационном плане указано местоположение проектируемых объектов (обратилась к картографическому материалу). Как видно, все проектируемые объекты располагаются на ранее отведенных земельных участках, в коридоре существующих коммуникаций. Проектируемые автоматизированные групповые замерные установки (АГЗУ) располагаются в пределах существующих кустовых площадок скважин. Реализация проектных решений потребует дополнительного отвода земельных участков в долгосрочную аренду для размещений узлов запорной арматуры на трубопроводах.

С целью восстановления земель после проведения строительных работ предусмотрена техническая и биологическая рекультивация.

Вырубка древесной растительности в рамках реализации проектных решений не предусматривается.

Проектируемые линейные сооружения пересекают водные объекты:

- пересечение наземным способом (на опорах) реки Окана выкидным трубопроводом от скв.190 (проект.) до АГЗУ-7(сущ.), длина перехода L=34,00 м;
- пересечение наземным способом (на опорах) реки Окана выкидным трубопроводом от скв.574 (сущ.) до УЗ №41(проект.), длина перехода L=34,00 м;
- пересечение наземным способом (на опорах) ручья без названия (приток р. Окана) выкидным трубопроводом скв.1210(сущ.) до  $A\Gamma$ 3У-16(проект.), длина перехода L=18,00 м;
- пересечение наземным способом (на опорах) ручья без названия (приток р. Окана) выкидным трубопроводом скв. 1609 (сущ.) до  $A\Gamma 3 V 16$  (проект.), длина перехода L=18,00 м.

Пересечения водных объектов предусматривается надземным способом, без нарушения русла реки и перемещения донных отложений на дневную поверхность. Данное проектное решение смягчит негативное воздействие на поверхностные водотоки в период строительства и период эксплуатации.

В период проведения *строительных работ* потребуется вода на хозяйственно-питьевые, производственные нужды.

Объем воды, необходимый в период строительства для производственных нужд составляет 4 151,2 м³. Источником воды являются скважины № 17, 16 Ново-Усмановского водозабора. Объем водопотребления для хозяйственно-бытовых нужд составит 2 661,75 м3/период Доставка воды для хозяйственно-бытовых нужд осуществляется спецавтотранспортом, для питьевых нужд используется привозная бутилированная вода.

Для обслуживания проектируемых объектов Байтуганского нефтяного месторождения дополнительного рабочего персонала не требуется, поэтому потребности в питьевой воде на период эксплуатации отсутствует, и организация их водоснабжения не предусматривается.

В период строительства проектируемых объектов образуются:

- производственные сточные воды (после проведения гидроиспытаний). Объем производственных сточных вод составит 94,0 м³ за весь период строительства. После проведения гидравлических испытаний трубопроводов воду вывозят автотранспортом на площадку очистки пластовой воды УПН Байтуганского нефтяного месторождения для закачки в систему ППД, без ее сброса в водные объекты.
- хозяйственно-бытовые сточные воды. Объем хозяйственно-бытовых сточных вод составит 5  $661,75 \text{ м}^3$ /период строительства.

По мере наполнения выгребной ямы отходы будут вывозиться, и утилизироваться подрядной организацией, имеющей лицензию на данный вид

деятельности, на 2020 год такой договор был заключен с МУП ВКХ МО «город Бугуруслан» № 20087 от 11.12.2020 г, с дальнейшим вывозом на очистные сооружения ООО «Родник».

При эксплуатации проектируемых объектов сточные воды не образуются

В процессе реализации намечаемой деятельности, образуются отходы производства и потребления.

В период строительства: 174,8656 т/период;

Вывоз отходов осуществляется согласно договорам, заключенным с организациями, имеющими лицензию на данный вид деятельности (ООО «Природа», МУП МО «г. Бугуруслан», «Специальное автомобильное хозяйство»).

В период эксплуатации 0,2987 т/год;

Вывоз отходов, осуществляется ООО «Современные экологические технологии» согласно договору № 19112 от 20.03.2020 г. (лицензия № 63-00175 от 10.09.2013 г.) с дальнейшим обезвреживанием. Обезвреживание отходов осуществляется в Самарской области г. Кинель, пос. Алексеевка, промзона, югозападная часть.

В рамках реализации проектных решений предусмотрены мероприятия по снижению, негативного воздействия на окружающую среду, а именно:

- обеспечена герметизация технологического процесса с использованием трубопроводов и емкостей заводского качества;
- после окончания строительства осуществляется контроль сварных стыков, проводится гидроиспытание на прочность трубопроводов;
- образующийся отход от зачистки дренажных емкостей без накопления передаётся подрядной организации для дальнейшего обезвреживания;
- ввод в эксплуатацию проектируемых объектов не потребует дополнительного объема воды, т.е объемы существующего водопотребления не изменятся;
- для восстановления нарушенных строительством земель предусмотрена техническая и биологическая рекультивация земель.

Согласно требованиям законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды, проектная документация «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов» будет направлена в Росприроднадзор для проведения государственной экологической экспертизы федерального уровня.

Благодарю всех за внимание».

### По четверному пункту повестки дня

### Слушали:

Илалидинова Л.Л. – Сообщила, что в период принятия от граждан и общественных организаций замечаний и предложений, в администрацию поступили вопросы к материалам общественных обсуждений. Вопросы были зарегистрированы в «Журнале учета замечаний и предложений общественности к предварительным материалам оценки воздействия на окружающую среду (предварительные материалы ОВОС) по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня «Разработка рабочей и проектной документации

для программы СМР трубопроводов». Официальным письмом администрации муниципального района Северный Оренбургской области, поступившие, были направлены ООО «БайТекс». Копия письма была направлена на электронную почту исполнителя работ по оценке воздействия на окружающую среду. Письмо  $N_{\odot}$  01-08/1184 от 01.12.2022 г приложено к настоящему Протоколу.

Вопросы и замечания, обсуждаемые на общественных слушаниях, зачитывала *Илалтдинова Л.Л.* 

**Вопрос № 1** Будет ли ООО «БайТекс» заключать договора на использование земель? Когда его представители свяжутся с землепользователями?

**Отвечала Новикова Т.В.** Для проведения строительных работ и размещения проектируемых линейных сооружений потребуются земельные участки на весь период строительства. Данные земельные участки будут взяты в аренду. Срок заключения договора зависит от срока строительства.

Представители БайТекс свяжутся с собственниками земельных участков для заключения договоров аренды, после того, как определиться подрядная строительная организация, т.е, непосредственно перед началом строительства. Все документы будут оформлены в установленном порядке. Обязательства со стороны арендатора будут исполнены в полном объеме, в соответствии с заключёнными договорами

**Вопрос № 2:** Как будут утилизироваться отходы, которые образуются при строительстве? Где их собирают и куда вывозят?

Отвечала Новикова Т.В. Сбор отходов производства и потребления осуществляется на территории временного строительного городка. Для этого будет металлическими площадка С установленными оборудована специальная отходов опасности контейнерами крышкой. Вывоз третьего класса (нефтешламы), сбор которых осуществляется без накопления, осуществляется ООО «Современные экологические технологии» согласно договору № 19112 от 10.09.2013 г.) с дальнейшим 20.03.2020 г. (лицензия № 63-00175 ОТ обезвреживанием. Обезвреживание отходов осуществляется в Самарская область г. Кинель, пос. Алексеевка, промзона, юго-западная часть. Вывоз отходов четвертого класса опасности осуществляется подрядной организацией ООО «Спецэкотранс» на санкционированный полигон ТКО в г. Бугуруслан, а также региональный оператор ООО «Природа».

*Слушали Илалидинова Л.Л.* – сообщила, что вопросы, поступившие в период принятия замечаний и предложений от общественности, рассмотрены.

### По четвертому пункту повестки дня

С заключительным словом обратился Председатель комиссии по проведению общественных слушаний **Илалтдинову Л.Л.**, которая поблагодарила участников слушаний за участие и проинформировала, что общественные слушания по

Предварительным материалам оценки воздействия на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы — «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов», можно считать состоявшимися. Сведения об итогах общественных слушаний будут доведены до населения посредством размещения протокола публичных слушаний на официальном сайте администрации муниципального образования Северного района Оренбургской: www.mo-se.orb.ru в разделе «События».

**Новикова Т.В.** также сообщила, что предварительные материалы ОВОС, доступны для заинтересованной общественности и других участников процесса оценки воздействия до 12.12.2022, по адресу: 461670 Оренбургская область, Северный район с. Северное, ул. Советская д. 24, кабинет 222 (в рабочие дни с 9.00 до 17.00, перерыв на обед 13.00 — 14.00), а также на официальном сайте Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области: www.mo-se.orb.ru в разделе «События».

Предмет разногласий между общественностью и заказчиком (исполнителем):

Разногласий между заказчиком и общественностью не отмечено.

### Иная информация, детализирующая учет общественного мнения

Поступившие вопросы от граждан будут учтены, при необходимости, в формировании окончательных материалов ОВОС.

Предварительные материалы OBOC будут доступны для общественности до 12.12.2022 г, по указанным выше адресам. Граждане и общественные организации могут направлять свои замечания и предложения до указанной даты.

### РЕШИЛИ:

- 1. Признать общественные обсуждения в форме общественных слушаний предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов», состоявшимися.
- 2. В связи с поступившими вопросами от граждан и общественных организаций в процессе подготовки к общественным обсуждениям, считать целесообразным ООО «ОренбургНИПИнефть» учесть поступившие вопросы, замечания и предложения для формирования окончательных материалов по оценке воздействия на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов» (при необходимости).
- 3. Обеспечить доступность для заинтересованной общественности и других участников процесса оценки воздействия предварительных материалов ОВОС с до 12.12.2022 г., по адресу: 461670 Оренбургская область, Северный район с. Северное, ул. Советская д. 24, кабинет 222 (в рабочие дни с 9.00 до 17.00, перерыв на обед 13.00 14.00), а также на официальном сайте Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области: www.mose.orb.ru в разделе «События».

- 4 Продолжать прием от граждан и заинтересованной общественности вопросов, замечаний и предложений до 12.12.2022 г.
- 5. Разместить протокол проведения общественных слушаний на официальном сайте Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области: www.mo-se.orb.ru в разделе «События».

Приложения:

- 1. Постановление Администрации Северного района Оренбургской области от 03.11.2022 г. № 589-п, 3 л.;
  - 2. Регистрационный лист участников общественных слушаний, 3 л.
- 3. Журнал учета замечаний и предложений общественности к предварительным материалам оценки воздействия на окружающую среду (предварительные материалы ОВОС) по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов», 5 л.;
- 4. Официальное письмо администрации о направлении вопросов, поступивших от граждан и общественных организаций № 01-08/1184 от 01.12.2022 г., 1 л.

### Подписи

Председатель, ответственное лицо со стороны Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области

Председатель комитета по управлению имуществом Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области

\_\_\_\_\_Илалтдинова Л.Л.

Представители разработчика материалов ОВОС ООО «ОренбургНИПИнефть»

Начальник отдела по охране окружающей среды

Новикова Т.В

Зарегистрированные граждане:

Je & S. Resperences

Jef. Genyacela AB.



### АДМИНИСТРАЦИЯ СЕВЕРНОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.11.2022

с. Северное

№ 589-п

О назначении и проведении общественных обсуждений предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня:

«Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов»

В соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду», руководствуясь Уставом муниципального образования Северный район:

- провести общественные Назначить И обсуждения предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня: «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов»;
  - 2. Определить:
- 2.1 Заказчиком проведения общественных обсуждений общество с ограниченной ответственностью «БайТекс» (ООО «БайТекс»), 461630 Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Ленинградская/ ул. Революционная, 51/36. Телефон: 8(35352)6-36-20, E-mail: baitex@rus.mol.hu.
  - 2.2 Форма общественных обсуждений общественные слушания;
- 2.3 Местом доступности для общественности предварительных материалов по оценке воздействия на окружающую среду:
- 1) 461670 Оренбургская область, Северный район с. Северное, ул. Советская д. 24, кабинет 222 (понедельник пятница, с 9.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 14.00);
- 2) официальный сайт администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области: www.mo-se.orb.ru в разделе

«События».

- 2.4 Срок доступности материалов: с 11.11.2022 г. до 12.12.2022 г (включительно).
- 2.5 Форма представления замечаний и предложений: письменная и электронная, по адресам:
- -461670 Ореңбургская область, Северный район, с. Северное, ул. Советская д. 24, кабинет 222, (в рабочие дни с 9.00 до 17.00, перерыв на обед 13.00-14.00);
- -по адресу электронной почты администрации: <u>se@mail.orb.ru</u> с пометкой «по общественным обсуждениям по объекту шифр 0276-01»;
- -по адресу электронной почты ответственного лица ООО «БайТекс» Полуконова Сергея Владимировича: <u>SPolukonov@rus.mol.hu</u>, с пометкой «по общественным обсуждениям по объекту шифр 0276-01»;
- 2.6 Срок приема замечаний и предложений от общественности: с 11.11.2022 г. до 12.12.2022 г (включительно).
- 2.7 Дата и место проведения общественных слушаний: 02 декабря 2022 года в 11-00 часов, (по местному времени), в здании администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области, по адресу: Оренбургская область, Северный район с. Северное ул. Советская, д. 24, актовый зал. Вход свободный.
- 3. Предложить заказчику (инициатору) проведения общественных обсуждений (в форме общественных слушаний), в установленном порядке проинформировать общественность и других участников процесса оценки воздействия на окружающую среду о проведении общественных обсуждений не позднее, чем за 20 дней до даты общественных слушаний разместить уведомление о проведении общественных обсуждений:
- на официальном сайте администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области: www.mo-se.orb.ru в разделе «События»;
- на официальном сайте Южно-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора: http://rpn.gov.ru/;
- на официальном сайте Министерства природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Оренбургской области: http://mpr.orb.ru/;
  - на официальном сайте Росприроднадзора.
- 4. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте администрации в информационно-телекоммуникативной сети «Интернет»: <a href="https://mo-se.orb.ru/">https://mo-se.orb.ru/</a>.
- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации района по оперативному управлению Ульянова А.Н.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава муниципального образования



М.В. Журкин

Разослано: в дело, КУМИ-2 экз., районную прокуратуру, ООО «ОренбургНИПИнефть», ООО «БайТекс».

# РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЛИСТ УЧАСТНИКОВ ОБЩЕСТВЕННЫХ СЛУШАНИЙ

Наименование объекта общественных слушаний: Предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня:«Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов».

Дата: 02.12.2022 г.

Время: 11.00 ч. (по местному времени)

районОренбургской области, по адресу: Оренбургская область, Северный район с. Северное ул. Советская, д. 24, Место проведения общественных слушаний: Здание Администрациимуниципального образованияСеверный актовый зал

| ПОДПИСЬ согласие на обработку персональных данных   |  |
|---|--|
| Название организации<br>(для представителей<br>организации)   |  |
| Адрес, телефон (для физических лиц — адрес места жительства и телефон, для представителей организации — адрес места нахождения и телефон организации) | Sheet Soot celeghart  gra, elgebruer,  yr syprontumen 13  grant 9229370590 |
| Фамилия Имя Отчество (при наличии)<br>участника общественных слушаний   | Rowman Huerus  |
| Регистрацион ный номер участника общественных слушаний  |  |

|  | i. |   |
|--|----|---|
|  |    |   |
| 53.46.1  |    |   |
| Growsgrievere ess,<br>Obykurý fra, e Chybuee,<br>yr. horievuceis evere, 53 nb. 1 |    |   |
| Yaydaelle Jueun  |    |   |
| 2  |    | 4 |

|  | -   | <br> |    |                               |           |
|--|---|------|----|-------------------------------|-----------|
|  |   |      |    |                               |           |
|  |   |      |    |                               | 0.7       |
|  | Terramona aprica para de materia |      | 46 |                               | Sur miles |
|  |   |      |    | еряю:                         | 110       |
|  | AND THE PROPERTY CONTRACTOR AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY OF THE |      |    | Лист регистрации удостоверяю: | 0 .00     |
|  |   |      |    | Лист реги                     | 110       |

(Фамилия, имя, отчество (при наличии) регистратора полностью (подпись).



# АДМИНИСТРАЦИЯ СЕВЕРНОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

Журнал учета замечаний и предложений общественности к предварительным материалам оценки воздействия на окружающую среду (предварительные материалы ОВОС) по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня:

«Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов»

Организатор общественных обсуждений: Администрация муниципального района Северный Оренбургской области Заказчик: 000 «БайТекс»

Исполнитель работ по оценке воздействия на окружающую среду: ООО «ОренбургНИПИнефть»

Форма проведения общественных слушаний: общественные слушания

Период ознакомления с материалами общественных обсуждений: с 11.11.2022 по 12.12.2022 г

B Место размещения объекта общественных обсуждений: официальный сайт Администрации www.mo-se.orb.ru разделе «События» и по адресу Оренбургская область Северный р-н, с. Северное, ул. Советская д.24, кабинет 222;

Место размещения журнала учета замечаний и предложений общественности: Оренбургская область Северный р-н, с. Северное, ул. Советская д.24, кабинет 222. Дата и время общественных обсуждений: 02.12.2022 г в 1100 ч. (Постановление Администрации муниципального образования Северный район Оренбургской области от 03.11.2022 г. № 589-п)

|           | Автор замечаний и предложений   |   |   |   | ,  |
|-----------|---|---|---|---|--|
| <u>Nē</u> | - фамилия, имя, отчество (при наличии) –для физических лиц; - наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) – для юридических лиц | Контакты<br>(телефон/адрес/<br>етаіl, факс) | Содержание замечания и предложения  | ПОДПИСЬ согласие на обработку персональных данных | Обоснованный ответ  заказчика (исполнителя)  о принятии (учете) или мотивированном отклонении с указанием номеров разделов предварительных материалов ОВОС |
| -         | Achomiche Cherecia  | 8922838                                     | Egem en all , Saiteur, Squir en en all , Saiteur, sur encoses de beer en frances en frances en  | 2 Small   |  |
| 7         | Woontpulleds Slewers 89128606403  | 891,28606403                                | hee Esperan grower.  Justic British Grouper?  Lege was costificates a suppose of the suppose of |   |  |

D

S S 4

/

Дата принятия замечаний и предложений от общественности: с 11.11.2022 по 12.12.2022г.

22.12.2022 r.

Дата закрытия журнала:

Ответственный за ведение журнала:

Председатель комитета по управлению муниципальным имуществом

E

Илалтдинова Л.Л.



### АДМИНИСТРАЦИЯ СЕВЕРНОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

Советская ул., д. 24, с. Северное, Северный район, Оренбургская область, 461670 телефон/факс (35354) 2-17-75, e-mail: se@mail.orb.ru, office01@se.orb.ru

[МЕСТО ДЛЯ ШТАМПА]

от 01.12.2022г. № 01-08/ 1184 OT

Кому: Генеральному директору

ООО «БайТекс» Бажанову И.Ю. baitex@rus.mol.hu

копию Техническому директору ООО «ОренбургНИПИнефть» Березовскому Р.А.

Администрация муниципального образования Северный район Оренбургской области сообщает, что на этапе общественных обсуждений, организованных Постановлением администрации от 03.11.2022 г. № 589-п, к материалам общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня: «Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов», на 01.12.2022г. поступили два вопроса:

- 1. Будет ли ООО «БайТекс» заключать договора на использование земель? Когда его представители свяжутся с землепользователями?
- 2. Как будут утилизироваться отходы, которые образуются при строительстве? Где их собирают и куда вывозят?

Поступившие вопросы зарегистрированы в «Журнале учета замечаний и предложений общественности к предварительным материалам оценки воздействия на окружающую среду (предварительные материалы ОВОС) по объекту государственной экологической экспертизы федерального уровня:«Разработка рабочей и проектной документации для программы СМР трубопроводов».

Прием замечаний и предложений от общественности продолжается.

Приложение (4 л.): «Журнал учета замечаний и предложений ...»

Глава муниципального образования ДС М.В.Журкин